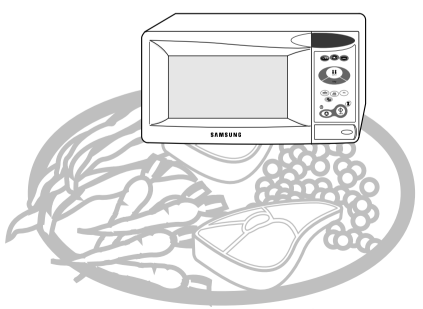


МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ M1733R / M1713R

Инструкция для пользователя и руководство по приготовлению пищи



Code No.: DE68-00059L

Руководство по быстрому началу эксплуатации печи (M1733R)



Если вы хотите приготовить какое-либо блюдо



Поместите продукты в печь. Выберите уровень мощности нажатием кнопки 🤲 один или несколько раз.



Выберите нужное время приготовления пищи нажатием кнопок

10 мин., 1 мин. или 10 сек.



Нажмите кнопку 🗘

Результат: Начинается приготовление блюда.

Когда процесс приготовления закончится, печь подаст четыре звуковых сигнала.

Если вы хотите разморозить какие-либо продукты



Поместите замороженные продукты в печь. Нажмите кнопку АВТО (**) .(автоматическая разморозка).



2 Задайте нужный вес нажатием кнопки <<100 г >>>



3 Нажмите кнопку ◆

Если вы хотите добавить дополнительную минуту к времени приготовления



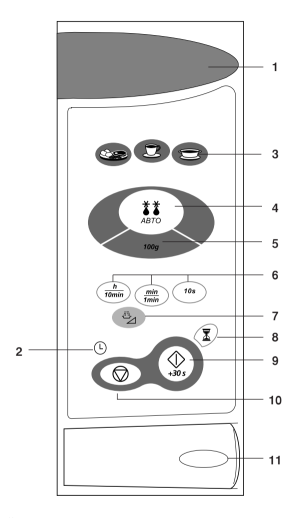
Оставьте пищу в печи. Нажмите кнопку "+30s" (+30 секунд) по одному разу для каждых 30 секунд, которые вы хотите добавить

СОДЕРЖАНИЕ

Руководство по быстрому началу эксплуатации печи	2
Печь	
Панель управления	
Принадлежности	
Использование этой инструкции	9
Меры предосторожности	
Установка вашей микроволновой печи	
Установка времени (M1733R)	12
Как работает микроволновая печь	
Проверка правильности работы вашей печи	14
Что делать, если вы сомневаетесь в чем-либо или возникла проблема	15
Приготовление/ разогрев пищи	16
Уровни мощности	17
Остановка приготовления пищи	18
Корректировка времени приготовления	18
Установка времени отстоя (М1733R)	19
Использование режима мгновенного разогрева пищи	20
Параметры режима мгновенного разогрева	21
Использование режима автоматической разморозки продуктов (M1733R) .	22
Разморозка продуктов в ручном режиме (M1713R)	22
Параметры режима автоматической разморозки (М1733R)	23
Приготовление пищи в несколько этапов (М1733R)	24
Руководство по выбору посуды	25
Руководство по приготовлению пищи	26
Чистка вашей микроволновой печи	
Хранение и ремонт вашей микроволновой печи	
Технические характеристики	

Панель управления (M1733R)





- 1. ДИСПЛЕЙ
- 2. YCTAHOBKA YACOB
- 3. УСТАНОВКА РЕЖИМА МГНОВЕННОГО РАЗОГРЕВА
- 4. УСТАНОВКА РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ РАЗМОРОЗКИ
- 5. YCTAHOBKA BECA
- 6. УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

- 7. ВЫБОР РЕЖИМА МИКРОВОЛН
- 8. УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ ОТСТОЯ
- 9. КНОПКА ≪ПУС≫
- 10. KHO∏KA «CYO∏»/«OYMEHA»
- 11. КНОПКА ОТКРЫТИЯ ДВЕРЦЫ

Принадлежности



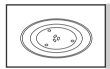
В зависимости от модели приобретенной вами печи, в ее комплект входят несколько принадлежностей, которые могут использоваться разнообразными способами.



1 Муфта, уже закрепленная на валу электродвигателя в основании печи. Назначение: Муфта вращает поднос.



2 Роликовая подставка, предназначенная для установки в центр внутренней камеры печи. Назначение: Роликовая подставка поддерживает вращающийся поднос.



3 Вращающийся поднос, предназначенный для установки на роликовую подставку, при этом его центр совмещается с муфтой. Назначение: Вращающийся поднос служит в качестве основной поверхности для приготовления; он легко вынимается из печи для чистки.



НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ микроволновой печью без роликовой подставки и вращающегося подноса.

Меры предосторожности



Прежде чем начать готовить продукты или жидкости в вашей микроволновой печи. убедитесь в том. что выполнены спедующие меры предосторожности.

- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ никакой металлической посуды в микроволновой печи:
 - Металлические сосуды
 - Столовая посуда с золотой или серебряной отделкой
 - Вертела, вилки и так далее.

Причина: Могут возникнуть электрическая дуга или искрение и привести к повреждению печи.

- 2. НЕ нагревайте:
 - Бутылки, банки, сосуды в герметичной или вакуумной упаковке. Например) Детское питание в банках.
 - Продукты с воздухонепроницаемой кожурой или скорлупой Например) яйца, орехи в скорлупе, томаты.

Причина: Возрастание давления может привести их к взрыву. Совет: Снимайте крышки и прокалывайте кожуру, пакеты и т.д.

3. НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ микроволновую печь, когда она пуста.

Причина: Могут быть повреждены стенки печи.

Совет: Постоянно держите в печи стакан с водой. Вода поглотит микроволны, если

вы случайно включите печь, когда она пуста.

4. НЕ закрывайте задние вентиляционные отверстия тканью или бумагой. Причина: Ткань или бумага могут загореться от соприкосновения с горячим воздухом, выходящим из печи.

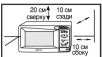
- ВСЕГДА используйте толстые рукавицы, когда вынимаете посуду из печи. Причина: Некоторая посуда поглощает микроволны и тепло всегда передается от пиши к посуде. Следовательно, посуда может быть горячей.
- 6. НЕ прикасайтесь к нагревательным элементам или внутренним стенкам печи. Причина: Стенки могут быть достаточно горячи для того, чтобы вызвать ожог даже после окончания процесса приготовления пищи, хотя по их внешнему виду это может быть незаметно. Не позволяйте воспламеняющимся материалам контактировать с какими-либо внутренними поверхностями печи. Сначала
- 7. Для уменьшения вероятности возгорания в камере печи:

дайте печи охладиться.

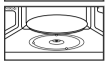
- Не храните воспламеняющиеся материалы внутри печи
- Удаляйте перекрученные проволочные завязки с бумажных или пластиковых пакетов
- ◆ Не используйте вашу микроволновую печь для сушки газет.
- Если заметите дым, выключите печь или отсоедините ее от сетевой розетки, не открывая дверцы печи.

Установка вашей микроволновой печи

Установите печь на плоскую, ровную поверхность достаточно прочную для того, чтобы выдержать вес печи.



Для нормальной вентиляции обеспечьте при установке печи зазор между печью и другими предметами величиной не менее 10 см для задней и боковых стенок печи и 20 см для верхней крышки печи.



2 Выньте из печи все упаковочные материалы. Установите роликовую подставку и вращающийся поднос. Проверьте, свободно ли вращается поднос.

- * Никогда не загораживайте отверстия для выхода воздуха, так как печь может перегреться и автоматически отключиться. Она будет находиться в нерабочем состоянии, пока достаточно не
- ★ Для обеспечения вашей безопасности подключите сетевой шнур к 3-х контактной заземленной розетке сети переменного тока 230 В, 50 Гц. Если сетевой шнур у данного изделия поврежден, то он должен быть заменен на специальный шнур (I-SHENG SP022, KDK KKP4819D, EURO-ELECTRIC 3410, MOONSUNG EP-48E, SAMIL SP-106B).
- 🗶 Не устанавливайте микроволновую печь в жаркое или сырое место, например, рядом с обычной кухонной плитой или радиатором отопления. Нужно учитывать потребляемую печью мощность и любой используемый удлинитель должен соответствовать такому же стандарту, что и сетевой шнур, поставляемый с печью. Перед первым использованием вашей микроволновой печи протрите внутренние поверхности и уплотнитель дверцы влажной тряпкой.

Установка времени (M1733R)

В вашей микроволновой печи имеются встроенные часы. Их можно установить для работы в 24-часовой или 12-часовой системе. Вы должны установить часы:

- Когда вы в первый раз устанавливаете вашу микроволновую печь
- После сбоя электропитания в сети переменного тока.
- Не забудьте перевести часы при переходе с летнего времени на зимнее время и наоборот.



Нажмите кнопку 🕒 ... Чтобы время показывалось... В 24-часовой системе Один раз В 12-часовой системе Два раза



Установите цифры часов с помощью кнопки **«h**»(час), а цифры минут - с помощью кнопки **«min**» (мин)



Когда на дисплее высветится правильное время, вновь нажмите кнопку (L) чтобы активизировать часы.

Результат: Дисплей показывает текущее время, когда вы не пользуетесь печью.

Проверка правильности функционирования печи

Следующая простая операция дает вам возможность в любое время проверить, правильно ли работает ваша печь

Сначала поставьте емкость с водой на вращающийся поднос.

Модель M1733R



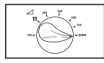
1 Нажмите кнопку ⁽ⁱⁱⁱ⁾ и установите время работы от 4 до 5 минут с помощью кнопки 1 мин.



2 Нажмите кнопку 🗘

Результат: Печь нагревает воду в течение 4 - 5 минут. К концу этого времени вода должна закипеть.

Модель M1713R



1 Установите максимальный уровень мощности поворотом ручки РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ.



2 Установите поворотом ручки ТАЙМЕРА время работы печи, равное 4-5 минутам.

Печь должна быть включена в соответствующую розетку сети переменного тока. В печь должен быть установлен вращающийся поднос. Если используется уровень мощности, отличный от максимального, то потребуется больше времени для того, чтобы довести воду до кипения.

Приготовление / разогрев пищи



Следующие операции поясняют, как приготовить или разогреть пищу. ВСЕГДА проверяйте установленные вами режимы приготовления пищи перед тем, как оставить печь без присмотра.

Сначала поместите пищу в центр вращающегося подноса. Закройте дверцу.

Модель M1733R



1 Нажмите кнопку 🕮 .

Результат: Дисплей показывает сообщение 800W (Вт) (максимальная мощность приготовления). Установите соответствующий уровень мощности, вновь нажимая кнопку , пока на дисплее не появится нужный уровень мощности в ваттах. За более подробными сведениями обратитесь к таблице уровней мощности на следующей странице.



2 Установите время приготовления нажатием кнопкок 10 мин., 1мин и 10 сек.



3 Нажмите кнопку \diamondsuit .

Результат: Включается свет внутри печи и поднос начинает вращаться. Начинается процесс приготовления пищи и когда он завершится, печь подает четыре звуковых сигнала.

- Никогда не включайте микроволновую печь, если она пуста.
- Если вы хотите нагревать пищу в течение короткого времени на максимальной мощности (800 Bт), просто нажмите кнопку +30s (+30 секунд) по одному разу для каждых 30 секунд времени приготовления. Печь немедленно начинает работать.

Модель M1713R



1 Установите максимальный уровень мощности поворотом ручки РЕГУЛИРОВКИ МОШНОСТИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ. (МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ: 800 Вт)



- 2 Установите время работы печи поворотом ручки ТАЙМЕРА. Результат: Включается свет внутри печи и поднос начинает вращаться.
- Никогда не включайте микроволновую печь, если она пуста.
- Вы можете изменить уровень мощности во время приготовления пищи поворотом ручки РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ.

Остановка приготовления пищи



Вы можете остановить приготовление в любое время для того. чтобы проконтролировать пищу в процессе приготовления

Модель M1733R



Чтобы остановить приготовление временно:

Откройте дверцу.

Результат: Приготовление пищи останавливается. Чтобы возобновить приготовление, закройте дверцу и вновь нажмите кнопку 🛈 .



Чтобы остановить приготовление полностью:

Результат: Если вы хотите отменить заданные вами параметры режима приготовления, вновь нажмите кнопку Стоп (🗇).

Вы можете отменить любые заданные параметры режимов приготовления до начала приготовления простым нажатием кнопки Отмена (🗇).

Модель M1713R



Чтобы остановить приготовление временно:

Откройте дверцу.

Результат: Приготовление пищи останавливается. Чтобы возобновить приготовление, закройте дверцу.



2 Чтобы остановить приготовление полностью:

Установите ручку ТАЙМЕРА в положение "0".

Корректировка времени приготовления

Модель M1733R

Вы можете увеличить время приготовления пиши нажатием кнопки +30s (+30 секунд) по одному разу для каждых 30 секунд, которые вы хотите добавить.



Нажмите кнопку +30s по одному разу для каждых 30 секунд, которые вы хотите добавить.

Модель M1713R



Откорректируйте остающееся время приготовления поворотом ручки ТАЙМЕРА.

Врежиме мгновенного разогрева время приготовления устанавливается автоматически и вам не потребуется нажимать кнопку 🔷 . Вы можете задать количество порций нажатием соответствующей кнопки режима мгновенного разогрева требующееся число раз.

Сначала поместите пищу в центр вращающегося подноса и закройте дверцу. Пример: Нажмите кнопку с символом 😅 три раза, чтобы разогреть три чашки кофе. Обратитесь к приведенной ниже таблице.



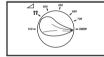
Выберите тип блюда, которое вы хотите разогреть, нажав на кнопку Мгновенного разогрева нужное количество раз.

Результат: Разогрев начинается примерно через 2 секунды. По окончании разогрева:

- 1) Печь подает 4 звуковых сигнала
- 2) Звуковой сигнал, напоминающий об окончании приготовления, подается 1 раз в минуту 3) Дисплей вновь показывает текущее время.
- Используйте только посуду и принадлежности, безопасные для приготовления пищи в микроволновой печи.

Модель M1713R

Сначала поместите пищу в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.



1 Установите ручку РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ на максимальное положение.



- 2 Установите ручку ТАЙМЕРА на режим Мгновенного Разогрева. (напитки или суп / соус, свежие овощи).
- Используйте только посуду и принадлежности, безопасные для приготовления пищи в микроволновой печи.

Использование автоматической разморозки продуктов (M1733R)



Режим автоматической разморозки продуктов позволяет вам автоматически размораживать мясо, птицу или рыбу, ремя разморозки и уровень мощности устанавливаются автоматически, ы только выбираете программу и задаете вес продуктов.

Используйте только посуду и принадлежности, безопасные для приготовления \triangleright пищи в микроволновой печи.

Сначала поместите замороженные продукты в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.



1 Нажмите кнопку АВТО (¥ ¥).(автоматическая разморозка). Результат: Дисплей показывает следующую информацию: **0** (Bec)



Задайте вес продуктов нажатием кнопки 100 г. Максимально допустимый вес для установки - 1500 г.



Нажмите кнопку 🗘.

- <u>Результат:</u> ◆ Начинается разморозка продуктов.
 - ◆ Печь подает звуковые сигналы по окончании первой. половины разморозки, напоминая вам о том, что нужно перевернуть продукты.
- Вы также можете размораживать продукты в ручном режиме. Для этого установите печь в режим "Приготовление/ разогрев пищи" с уровнем мощности 180 Вт. За более подробной информацией обратитесь к разделу "Приготовление/ разогрев пищи" на стр. 16.

Разморозка продуктов в ручном режиме (M1713R)

Режим разморозки позволяет вам размораживать мясо, птицу и рыбу .

Сначала поместите замороженные продукты в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.



Установите ручку РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ на уровень мощности 180 Вт.



С помощью ручки ТАЙМЕРА установите время, необходимое для разморозки.

Результат: Разморозка начинается.

Используйте только посуду и принадлежности, безопасные для приготовления пищи в микроволновой печи.

Приготовление пищи в несколько этапов (М1733R)



Ваша микроволновая печь может быть запрограммирована для приготовления пищи в несколько этапов.

Пример: Вы хотите разморозить продукты и приготовить их без необходимости переустановки режимов после каждого этапа. Таким образом, вы сможете разморозить и приготовить. например, рыбу весом 500 г в четыре этапа:

- ◆ Разморозка
- ◆ Отстой в течение 20 мин∨т
- ◆ Приготовление I
- ♦ Приготовление II
- Приготавливая пищу в несколько этапов, вы можете запрограммировать от двух до четырех этапов.
- Если вы программируете приготовление в четыре этапа, то первым этапом должна быть разморозка продуктов, а вторым - отстой после разморозки.
- Не нажимайте кнопку

 до тех пор, пока не запрограммировали последний этап.



Нажмите кнопку АВТО(**) (автоматическая разморозка) один или несколько раз.



Задайте вес продуктов нажатием кнопки 100 г нужное количество раз (500 г в нашем примере)



Нажмите кнопку 🗵 .



Задайте время отстоя нажатием кнопок 10мин, 1 мин и 10 сек. соответствующее количество раз (20 минут в нашем примере).



Нажмите кнопку Фил. Режим микроволн (I)

мощности, вновь нажав эту кнопку один или несколько раз (600 Вт в данном примере).



Задайте время приготовления нажатием кнопок 10мин, 1 мин и 10 сек. соответствующее количество раз (4 минуты в нашем примере)



Нажмите кнопку 🚉. Режим микроволн (II)

🖆 ; если необходимо, установите уровень мощности, вновь нажав эту кнопку один или несколько раз (450 Вт в данном примере).



Задайте время приготовления нажатием кнопок 10мин. 1 мин и 10 сек. соответствующее количество раз (5 минут в нашем примере)



Нажмите кнопку 🕥 Результат: Один за другим выбираются четыре режима [разморозка, отстой и приготовление с использованием микроволн (I.II)]. В зависимости от выбранного вами режима разморозки, печь может подать звуковые сигналы по окончании первой половины разморозки, чтобы напомнить вам о том, что

нужно перевернуть продукты.

Когда приготовление блюда заканчивается, печь подает четыре звуковых сигнала.



МИКРОВОЛНЫ

Микроволновая энергия фактически проникает в пищу, притягиваясь и поглощаясь содержащимися в пище водой, жиром и сахаром.

Микроволны заставляют молекулы пищи быстро колебаться. Быстрые колебания этих молекул создают трение и генерируемое в результате тепло готовит пищу.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Кухонная посуда для микроволновой печи:

Кухонная посуда должна позволять микроволнам проходить через нее для обеспечения максимальной эффективности приготовления. Микроволны отражаются металлом, таким как нержавеющая сталь, алюминий и медь, но они могут проходить сквозь керамику, стекло, фарфор и пластмассу, а также через бумагу и дерево. Поэтому пища никогда не должна готовиться в металлической посуде.

Продукты, которые можно готовить в микроволновой печи

В микроволновой печи можно готовить многие виды продуктов, включая свежие или замороженные овощи, фрукты, макаронные изделия, рис, крупы, бобы, рыбу и мясо. В микроволновой печи также можно готовить соусы, заварные кремы, супы, паровые пудинги, консервы, приправы. В целом, приготовление с помощью микроволн идеально подходит для любых блюд, которые обычно готовятся на кухонной плите. Например, можно растапливать масло или шоколад (обратитесь к разделу специальных советов).

Накрывание во время приготовления

Очень важно накрывать пищу во время приготовления, так как испаряющаяся вода превращается в пар, который также участвует в процессе приготовления. Пищу можно накрывать по-разному: например, керамической тарелкой, пластмассовой крышкой или пластиковой пленкой, пригодной для использования в микроволновой печи.

Время отстоя

По окончании приготовления важно дать пище постоять, с тем чтобы температура выровнялась по всему объему пищи.

Руководство по приготовлению замороженных овощей

Используйте подходящую миску из термостойкого стекла с крышкой. Готовьте, накрыв крышкой, в течение минимального времени, указанного в таблице. Затем продолжите приготовление до получения желаемого результата.

Перемещайте два раза в процессе приготовления и один раз по окончании приготовления. Добавьте соль, приправы или сливочное масло по окончании приготовления. Накрывайте во время отстоя.

Продукты	Порция	Мощность	Время (мин.)	Время отстоя (мин.)	Инструкции
Шпинат	150 г	600 Вт	5-5 ¹ / ₂	2-3	Добавьте 15 мл (1 столовую ложку) холодной воды
Брокколи	300 г	600 Вт	10-11	2-3	Добавьте 15 мл (1 столовую ложку) холодной воды
Горошек	300 г	600 Вт	9-9 1/2	2-3	Добавьте 15 мл (1 столовую ложку) холодной воды
Зеленая фасоль	300 г	600 Вт	10-11	2-3	Добавьте 15 мл (1 столовую ложку) холодной воды
Смесь овощей (морковь/ горошек/ кукуруза)	300 г	600 Вт	8 1/2 - 9 1/2	2-3	Добавьте 15 мл (1 столовую ложку) холодной воды
Смесь овощей (в китайском стиле)	300 г	600 Вт	8-9	2-3	Добавьте 15 мл (1 столовую ложку) холодной воды

Руководство по приготовлению риса и макаронных изделий

Рис:

Используйте большую миску из термостойкого стекла с крышкой - рис в два раза увеличивается в объеме в процессе приготовления. Готовьте рис накоытым.

По окончании времени приготовления, перемешайте перед тем, как дать постоять и посолите или добавьте пряности и сливочное масло.

Примечание: Может оказаться, что рис не впитал всю воду по окончании

времени приготовления.

Макаронные изделия:

Используйте большую миску из термостойкого стекла. Добавьте кипящую воду, щепотку соли и хорошо перемешайте. Готовьте не накрывая.

Периодически перемешивайте во время приготовления и перемешайте по окончании приготовления. Накройте крышкой на время отстоя и

тшательно слейте воду перед подачей на стол.

Продукты	Порция	Мощность	Время (мин.)	Время отстоя (мин.)	Инструкции
Белый рис (обваренный кипятком)	250 г	800 Вт	17-18	5	Добавьте 500 мл холодной воды
Коричневый рис (обваренный кипятком)	250 г	800 Вт	22-23	5	Добавьте 500 мл холодной воды
Смесь риса (рис + канадский рис)	250 г	800 Вт	18-19	5	Добавьте 500 мл холодной воды
Смешанная каша (рис + злаки)	250 г	800 Вт	19-20	5	Добавьте 400 мл холодной воды
Макаронные изделия	250 г	800 Вт	11-12	5	Добавьте 1000 мл кипящей воды

Разогрев жидкостей и пищи

Используйте приведенные в таблице уровни мощности и время приготовления / отстоя в качестве руководства для разогрева.

Продукты	Порция	Мощность	(мин.)	Время отстоя (мин.)	Инструкции
	150 мл (1 чашка) 300 мл (2 чашки) 450 мл (3 чашки)		1 1/2 2 1/2 3 1/2	1-2	Налейте жидкость в чашки и разогревайте не накрывая: поставьте 1 чашку в центре, 2 чашки друг против друга, а 3 чашки в кружок. Оставьте напитки в микроволновой печи на время отстоя и затем хорошо перемешайте.
Суп (из холодильника)	250 г 450 г	800 Вт	3 - 3 ¹ / ₂ 4 ¹ / ₂ - 5	2-3	Налейте в глубокую керамическую тарелку. Накройте пластмасовой крышкой. Хорошо перемешайте после разогрева. Еще раз перемешайте перед подачей на стол.
Тушеное мясо (из холодильника)	350 г	600 Вт	6-7	2-3	Положите тушеное мясо в глубокую керамическую тарелку. Накройте пластмассовой крышкой. Периодически перемешивайте во время разогрева и вновь перемешайте перед отстоем и подачей на стол.
Макаронные изделиг соусом (из холодильника)	яс 350г	600 Вт	4 1/2 - 5 1/2	3	Положите макаронные изделия (например, спагетти или яичную лапшу) на плоское керамическое блюдо. Обтяните пленкой, пригодной для микроволновой печи. Перемешайте перед подачей на стол.
Мучные изделия с начинкой (из холодильника)	350 г	600 Вт	5 1/2 - 6 1/2	3	Положите мучные изделия с начинкой (например, равиоли, пельмени) в глубокую керамическую тарелку. Накройте пластмассовой крышкой. Периодически перемешивайте во время разогрева и вновь перемешайте перед отстоем и подачей на стол.
Блюдо на тарелке (из холодильника)	350 г 450 г	600 Вт	6 - 7 7 - 8	3	Положите готовое к разогреву блюдо из 2-3 компонентов на керамическую тарелку. Обтяните пленкой, пригодной для микроволновой печи.

Разогрев детского питания и молока

Используйте приведенные в таблице уровни мощности и время приготовления / отстоя в качестве руководства для разогрева.

Продукты	Порция	Мощность	Время (мин.)	Время отстоя (мин.)	Инструкции
Детское питание (овощи + мясо)	190 г	600 Вт	30 сек.	2-3	Выложите в глубокую керамическую тарелку. Разогревайте, накрыв крышкой. Перемешайте после разогрева. Дайте постоять 2-3 минуты. Перед кормлением ребенка хорошо перемешайте и тщательно проверьте температуру.
Детская каша (крупа + молоко + фрукты))	190 г	600 Вт	20 сек.	2-3	Выложите в глубокую керамическую тарелку. Разогревайте под крышкой. Перемешайте после разогрева. Дайте постоять 2-3 минуты. Перед кормлением ребенка хорошо перемешайте и тщательно проверьте температуру.
Детское молоко	100 мл 200 мл	300 Вт	40 сек. 1 мин 10сек.	2-3	Хорошо встряхните или перемешайте и налейте в стерилизованную стеклянную бутылочку. Поставьте бутылочку в центр вращающегося подноса. Готовьте не накрывая. Хорошо встряхните и дайте постоять не менее 2 минут. Перед кормлением ребенка хорошо встряхните и тщательно проверьте температуру.



СПЕЦИАЛЫНЫЕ СОВЕУЫ

РАСТАПЛИВАНИЕ СЛИВОЧНОГО МАСЛА

Положите 50 г сливочного масла в маленькую глубокую стеклянную миску. Накройте пластмассовой крышкой. Нагревайте 30-40 секунд на уровне мощности 800 Вт. пока масло не растопится.

РАСУАПЛИВАНИЕ ШОКОЛАДА

Положите 100 г шоколада в маленькую глубокую стеклянную миску. Нагревайте 4-6 минут, пока шоколад не растает. Перемешайте один или два раза во время растапливания.

РАСТАПЛИВАНИЕ ЗАСАХАРИВШЕГОСЯ МЕДА

Положите 20 г засахарившегося меда в маленькую глубокую стеклянную миску. Нагревайте 20-30 секунд на уровне мощности 300 Вт, пока мед не растопится.

РАСПЛАВЛЕНИЕ ЖЕЛАУИНА

Положите пластинки сухого желатина (10 г) на 5 минут в холодную воду. Слив воду с желатина, положите его в маленькую миску из термостойкого стекла. Нагревайте 1 минуту на уровне мощности 300 Вт. Перемешайте желатин после того, как он расплавится.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ГЛАЗУРИ (ДЛЯ ПИРОГА И ПЕЧЕНЫЯ)

Смешайте глазурь быстрого приготовления (примерно 14 г) с 40 г сахара и 250 мл холодной воды. Готовьте, не накрывая, в миске из термостойкого стекла в течение 31/2 - 41/2 минут с использованием уровня мощности 800 Вт, пока глазурь не станет прозрачной. Дважды перемешайте во время приготовления.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ДЖЕМА

Положите 600 г фруктов (например, смеси ягод) в миску с крышкой из термостойкого стекла, подходящую по размерам. Добавьте 300 г сахара для приготовления консервов и хорошо перемешайте. Готовьте, накрыв крышкой, 10-12 минут на уровне мощности 800 Вт.

Перемешайте несколько раз в процессе приготовления. Разложите в небольшие баночки для джема с заворачивающимися крышками. Поставьте баночки крышками вниз на 5 минут.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПУДИНГА

Соедините концентрат пудинга с сахаром и молоком (500 мл), следуя инструкциям изготовителя концентрата и хорошо перемешайте. Используйте миску с крышкой из термостойкого стекла, имеющую подходящие размеры. Готовьте, накрыв крышкой, в течение 61/2 - 71/2 минут на уровне мощности 800 Вт. Хорошо перемещайте несколько раз в процессе приготовления.

ПОДРУМЯНИВАНИЕ КУСОЧКОВ МИНДАЛЯ

Разложите 30 г кусочков миндаля ровным слоем на керамической тарелке среднего размера. Подрумянивайте в течение 31/2 до 41/2 минут на уровне мощности 600 Вт, периодически перемешивая. Дайте миндалю постоять 2-3 минуты в печи. Когда будете вынимать тарелку из печи, используйте толстые рукавицы!

Хранение и ремонт вашей микроволновой печи



Необходимо соблюдать следующие несложные меры предосторожности при хранении и сервисном обслуживании вашей микроволновой печи. Нельзя пользоваться печью, если повреждены дверца или уплотнители дверцы, как то :

- Сломаны петли
- Износился уплотнитель
- Деформировался или погнулся кожух

Ремонт печи должен производить только квалифицированный специалист по микроволновой технике.



НИКОГДА не снимайте наружный кожух с печи. Если печь неисправна и требует ремонта или если вы сомневаетесь в ее состоянии:

- Отключите ее от сетевой розетки
- Обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если вы хотите разместить вашу печь на временное хранение, выберите сухое, свободное от пыли место.

Причина: Пыль и влага могут оказать вредное действие на рабочие части печи.

Эта печь не предназначена для использования в коммерческих целях.





-. Сертификат : 3334325-. Дата выпуска : 15, 09,1999

ИЗГОТОВЛЕНО В КОРЕЕ
ИЗГОТОВИТЕЛЬ: САМСУНГ
ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН ФИРМОЙ СЖС КОРЕЯ
АДРЕС:
САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС КО., ЛТД
416, МЕТАН-3-ДОНГ, ПАЛДАЛ-ГУ, СУВОН, КОРЕЯ, 442-742